

Bedienungsanleitung

Instruction Leaflet

Repetier Luftgewehr, Kal. 4,4 mm

Repeating Air Rifle, cal. 4,4 mm

Mod. 275



**Bitte sorgfältig lesen, bevor Sie
dieses Gewehr zusammenbauen
oder benutzen.**

**Please read carefully before you
assemble or operate this rifle.**

ANSCHÜTZ
®

DIE MEISTER MACHER

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	S.03
Sicherheitshinweise	S.03
Allgemeiner Umgang mit Gewehren	S.04
Gehör- und Augenschutz	S.05
Gesetze	S.05
Haftung	S.06
Technische Daten	S.06
Laden und Schiessen	S.06
Entladen	S.07
Magazin	S.07
Druckpunktabzug	S.07
Visierung	S.07
Reinigung, Pflege, Wartung, Öle	S.07
Explosionsdarstellungen / Ersatzteillisten	S.14
Garantie	S.20

Index

Preface	p.08
Safety instructions	p.08
General handling of rifles	p.09
Ear and eye protection	p.10
Laws	p.10
Liability	p.10
Technical data	p.10
Loading and shooting	p.11
Unloading	p.11
Magazine	p.11
Two-stage trigger	p.11
Sight set	p.11
Cleaning, care, maintenance, oils	p.12
Drawings / Spare parts	p.14
Warranty	p.20



Vorwort

Lieber ANSCHÜTZ-Freund,
es war richtig, ein ANSCHÜTZ-Produkt zu wählen. Durch die vielen aufsehenerregenden sportlichen Erfolge, die Meisterschützen, Olympiateilnehmer und Schützen bei Welt- und Europameisterschaften mit ANSCHÜTZ-Sportwaffen erringen, ist Ihnen diese Wahl gewiss leichtgefallen. Überall schätzt man Jagd- und Sportwaffen von ANSCHÜTZ wegen ihrer ausgereiften Konstruktion und hervorragenden Schussleistung. Qualität und Präzision sind bei uns Tradition, gewachsen durch unsere Erfahrung seit 1856.

Wir fertigen

Luftgewehre, mehrschüssige Sommerbiathlon-Luftgewehre, KK Biathlongewehre, Flöbergewehre, Kleinkaliber-Einzel- und Mehrlader, Jagd- und Schonzeitbüchsen verschiedener Kaliber und die berühmten ANSCHÜTZ KK-Match-Gewehre, Match-Luftgewehre und Match-Luftpistolen sowie Silhouettenpistolen und Silhouettengewehre.

noch ergänzende Fragen haben, wenden Sie sich bitte an einen sachkundigen Büchsenmacher bzw. Waffenhändler oder direkt an uns. Diese Bedienungsanleitung ist ausserordentlich wichtig. Sorgen Sie dafür, dass sie immer beim Gewehr ist, insbesondere, wenn es verkauft, verliehen oder anderweitig Dritten überlassen wird. Unsre Sportgeräte sind ausschliesslich für den Schiesssport bestimmt. Die Verwendung unterliegt ausschliesslich den „Allgemeinen technischen Regeln“ für alle Schiesssportdisziplinen der INTERNATIONAL SHOOTING SPORT FEDERATION (ISSF), Bavoriaring 21, D-80336 München, bzw. den Regeln der INTERNATIONAL BIATHLON UNION, Airportcenter, Postbox 1, A-5073 Wals-Himmelreich, Austria.

Diese Bedienungsanleitung ist auch nachträglich vom Hersteller zu beziehen.

Warnung:

Ein unsachgemässer Gebrauch sowie die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu einer Gefährdung von Leib und Leben führen!

Das Vorrecht, Waffen zu besitzen und zu führen, ist mit persönlicher Verantwortung verbunden. Durch die Beachtung der nachstehenden Regeln für die Sicherheit beim Schiessen lassen sich Unfälle vermeiden.

Sicherheitshinweise

Achtung:

Es ist wichtig, dass Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig lesen und verstehen und sich mit der genauen Handhabung Ihres Sportgeräts vertraut machen, bevor Sie es in Gebrauch nehmen. Prägen Sie sich die Handgriffe gut ins Gedächtnis. Sollten Sie dennoch Probleme mit dem sicheren Gebrauch und der richtigen Handhabung oder

Allgemeiner Umgang mit Gewehren

Obwohl angenommen werden kann, dass die folgenden Grundsätze den Schützen allgemein bekannt sind, sollen diese doch nochmals festgehalten werden.
Alle Schusswaffen sind gefährliche Gegenstände, deren Aufbewahrung und Verwendung ganz besondere Vorsicht erfordern.

1. Behandeln Sie jedes Gewehr und jede Pistole so gewissenhaft, als wäre es geladen. Vertrauen Sie nicht den Aussagen anderer oder gehen Sie nicht davon aus, dass es ungeladen ist. Überzeugen Sie sich immer vorher selbst. Die Sicherheit und Höflichkeit gebieten es, dass Sie Ihr Gewehr mit geöffnetem Verschluss tragen, so dass Ihre Begleitung sofort erkennt, dass Ihr Gewehr nicht schussfähig ist. Entladen Sie Ihr Gewehr sofort, wenn Sie es nicht mehr benutzen wollen. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Gewehr vor jedem Transport ungeladen ist. Nehmen Sie niemals Ihr Gewehr auf, wenn Sie Ihren Finger am Abzug oder im Abzugsbügel haben.

2. Immer wenn Sie Ihr Gewehr zur Hand nehmen, richten Sie die Mündung auf den Boden. Richten Sie die Mündung Ihres Gewehres nie in eine Richtung, in der Sie Schaden anrichten oder Leben gefährden können. Ziehen Sie niemals ein mit der Mündung auf Sie gerichtetes Gewehr an sich heran.

3. Benutzen Sie das Gewehr ausschliesslich auf den dafür zugelassenen Schießständen. Schiessen Sie nur bei klarer Sicht und unter Tageslichtbedingungen. Wenn

Sie ein Gewehr in einem geschlossenen Schießstand benutzen, achten Sie darauf, dass er ausreichend be- und entlüftet wird. Vergewissern Sie sich, dass Sie unter allen Bedingungen einen sicheren Kugelfang haben, der vollkommen einsehbar ist. Schiessen Sie nur auf ein sicheres Ziel und vergewissern Sie sich, dass sich in dessen Nähe niemand aufhält. Schiessen Sie niemals auf eine harte, glatte Oberfläche als Hintergrund, auf eine Wasserfläche, auf ein Ziel am Horizont oder in die Luft. Meiden Sie Ziele, an denen das Geschoss gefährlich abprallen oder abgelenkt werden kann. Halten Sie die Mündung Ihres Gewehrs bei Schussabgabe niemals unter Wasser oder auf irgendwelche Materialien oder Gegenstände, um einen Unfall bzw. Beschädigungen an Ihrem Gewehr zu vermeiden.

4. Vergewissern Sie sich, dass Sie die richtige Munition benutzen. Das genaue Kaliber ist auf Ihrem Gewehr vermerkt. Laden Sie Ihr Gewehr immer erst unmittelbar vor Gebrauch.

5. Halten Sie Ihr Gewehr immer sauber. Achten Sie besonders darauf, dass der Lauf nicht durch Schmutz, Wasser, Fett oder sonstige Fremdkörper verstopft ist.

6. Der Sicherungshebel soll exakt in der Position „S“ oder „F“ eingerastet sein, niemals dazwischen. Lassen Sie Ihr Gewehr in gesicherter Zustand bis unmittelbar vor der Schussabgabe. Berühren Sie nicht den Abzug, wenn Sie die Sicherung betätigen oder wenn Sie noch nicht schiessen wollen.

7. Solange Sie Ihr Gewehr nicht benutzen, soll es an einem sicheren, nur Ihnen zugäng-

lichen Ort unter Verschluss sein. Lagern Sie das Gewehr stets entladen und in entspanntem Zustand. Munition ist an einem gesonderten Platz unter Verschluss zu halten. Sie sind dafür verantwortlich, dass Ihr Gewehr jederzeit und insbesondere während Ihrer Abwesenheit nie in der Reichweite und sicher vor dem Zugriff von Kindern und anderen unbefugten Personen ist. Zur sicheren Verwahrung Ihres Sportgeräts auch im verschlossenen Schrank oder im Tresor empfiehlt sich ein zusätzliches Abzugschluss. Übergeben Sie Ihr Gewehr nur hierzu berechtigten Personen. Geben Sie es auch niemals an Personen, denen die richtige Bedienung von Waffen sowie die Regeln für die Sicherheit beim Schiessen nicht bekannt sind. Dieses Gewehr darf nur von einem sachkundigen Erwachsenen oder unter dessen Aufsicht benutzt werden.

8. Achten Sie auf Veränderungen an Ihrem Gewehr, die die Sicherheit beeinträchtigen könnten. Falls Sie einen Fehler oder ein Versagen des Gewehrs annehmen oder feststellen, stellen Sie sofort das Schiessen ein, entladen Sie das Gewehr, überzeugen Sie sich, dass es drucklos ist und schicken Sie es an unsere Firma oder an einen autorisierten Büchsenmacher. Hinweis: Abgesehen von der normalen Pflege darf das Zerlegen des Gewehres nur durch eine dafür autorisierte Werkstatt erfolgen. Durch unsachgemäße Bedienung oder Demontage kann es zu Verletzungen und zu einem irreparablen Schaden am Gewehr kommen.

9. Behandeln Sie Ihr Gewehr stets mit äusserster Sorgfalt und sichern Sie es vor dem Umfallen. Für den Transport Ihres Gewehres in nur trockenem und sauberem Zustand empfiehlt sich ein stabiler Koffer.

10. Sie müssen in guter körperlicher und geistiger Verfassung sein und dürfen nicht unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol, Medikamenten etc. stehen, weil dadurch das Sehvermögen, die Geschicklichkeit oder die Urteilstatkraft beeinträchtigt werden könnten. Stellen Sie das Schießen ein, wenn Sie ermüden. Müdigkeit kann dazu führen, dass Sie die Kontrolle über das Gewehr verlieren.

11. Reinigen Sie nach dem Schiessen und nach dem Reinigen Ihres Sportgeräts Ihre Hände gründlich. Geschoss-, Pulver- und Ölrückstände können auf der Haut Gesundheitsschäden verursachen.

12. Ihr ANSCHÜTZ-Gewehr ist für höchste Ansprüche gefertigt und gewissenhaft kontrolliert worden. Seine Lebensdauer hängt von der Behandlung und Pflege gemäss den in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Instruktionen ab.

Gehör- und Augenschutz

Verwenden Sie und andere Personen beim Schiessen zu Ihrer eigenen Sicherheit einen bewährten Gehörschutz und einen splitterfreien Augenschutz.

Gesetze

Bitte beachten Sie die jeweils gültigen Waffengesetze, Vorschriften und Bestimmungen des jeweiligen Landes.

Haftung

1. ANSCHÜTZ übernimmt keine Haftung für Schäden jeglicher Art, die durch eine Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung, unsachgemäße Behandlung oder Reparatur, durch Verwendung von Nicht-ANSCHÜTZ-Originalteilen, falsche Handhabung, Fahrlässigkeit, Entfernen des Siegel-lacks oder unbefugte Eingriffe entstehen.

2. Der Schaft dieses Gewehres ist vor dem Verlassen der Fabrik sehr sorgfältig geprüft und als einwandfrei befunden worden. Eine unsachgemäße, rohe Behandlung, wie z. B. ein Umfallen des Gewehres, kann diesen Schaft beschädigen, wofür wir als Lieferant nicht verantwortlich gemacht werden können.

Repetierluftgewehr

**Kal. 4,4 mm
für Bleikugeln Nr. 9
Modell 275**

Technische Daten:

Kaliber: 4,4 mm
Lauflänge: 44 cm
Geschossführung: 44 cm
Gesamtlänge: 105 cm
Visierlänge: 44 cm
Gewicht: ca. 2,6 kg
Ausführung: Mehrlader

Laden und Schiessen

- Ziehen Sie das Magazin nach Betätigung des Magazinhalters aus dem Magazinschacht.
- Das Magazin mit der LG-Rundkugel Nr. 9 Munition laden.
- Nach Öffnen des Magazinhalters das Magazin bis zum Anschlag in den Magazinschacht schieben.
- Den Spannhebel aus der waagrechten nach oben in die senkrechte Stellung bringen und gegen Federdruck nach hinten bis zum Anschlag ziehen.
- Den Spannhebel nach vorne in die vorderste Position bringen. (Während diesem Vorgang tritt eine selbsttätige Abzugs-sicherung zur Sicherheit in Funktion; diese Sicherung endet, wenn der Spann-hebel wieder in vorderster Position ist).

Zum Spannen muß das Gewehr in ungesichertem Zustand sein. Den Abzug während des Spannens unter keinen Umständen berühren.

Das Gewehr ist

- gesichert, wenn der Sicherungsflügel nach rechts auf Anschlag gestellt ist, so dass der Buchstabe „S“ für „Sicher“ von oben auf dem Sicherungsflügel lesbar ist.
- schussbereit, wenn der Sicherungsflügel nach links zum Anschlag gestellt ist. Ein roter Punkt („Feuer“) wird auf dem Sicherungsflügel sichtbar.

Bitte beachten:

Der Sicherungsflügel muss immer exakt in einer der beiden Positionen eingerastet sein, niemals dazwischen.

Entladen

Das Entladen erfolgt durch Abschiessen der Luftgewehrkugel in einen Kugelfang. Beachten Sie hierbei die Sicherheitsvor-schriften im Umgang mit Gewehren.

Magazin

Das 12-Schuss-Magazin fasst 12 Luftge-wehrkugeln Nr. 9, Kal. 4,4 mm.

Druckpunktabzug

Dieser Abzug wurde im Werk fein einregu-liert und darf nur von einem qualifizierten Büchsenmacher repariert und verstellt werden, da sonst die einwandfreie Funktion und Sicherheit des Gewehres beeinträchtigt werden könnte. Bei Zuwiderhandlung wird keine Haftung übernommen.

Visierung

Einstellung der Visierung:

- bei Tiefschüssen das Korn niedriger schrauben
- bei Hochschüssen das Korn höher schrauben
- bei Linksschüssen die beiden Klemm-schrauben der Kimmenplatte lösen und leicht nach rechts schieben, danach Schrauben wieder anziehen
- bei Rechtsschüssen die beiden Klemm-schrauben der Kimmenplatte lösen und leicht nach links schieben, danach Schrau-ben wieder anziehen

Reinigung, Wartung, Pflege, Öle

Ihr Anschütz-Luftgewehr benötigt selbst bei intensivem Gebrauch nur wenig Wartung. Dies verdankt es seiner ausgereiften Kon-struktion, bester Werkstoffe und der be-währten Anschütz-Präzision. Wenn Sie die folgenden Empfehlungen beachten, wer-den die guten Eigenschaften Ihres Luftge-wehres lange erhalten bleiben.

Das Äussere Ihrer Waffe pflegen Sie am besten mit einem sauberen Tuch, das mit Waffenöl benetzt ist.

Verwenden Sie nur ein harz- und säurefreies Qualitäts-Waffenöl, keine chemischen Mittel.

Bei der Pflege des Gewehres dürfen kein Schmutz, keine Rückstände von Lösungs-mitteln, Fette, sowie ungeeignete Öle in die Abzugsvorrichtung gelangen. Schützen Sie Ihr Gewehr vor Staub und Sand, aber auch vor Feuchtigkeit oder Hitze und anderen schädlichen Einflüssen. Achten Sie bei grösseren Temperaturschwankungen darauf, dass sich kein Kondenswasser bildet. Ist dies der Fall, muss es unbedingt sofort entfernt werden.

Achten Sie auf eventuell auftretende Veränderungen oder Schäden. In einem solchen Fall bringen Sie Ihr Gewehr am besten sofort in eine autorisierte Büchsen-macherwerkstatt oder senden Sie es an uns. Bei sehr starkem Gebrauch Ihres Gewehres empfehlen wir, dass Sie die Dichtungen jährlich überprüfen lassen.

Preface

Dear Friends of ANSCHÜTZ,

You have made a good choice, now that you have decided to buy an ANSCHÜTZ product. The many great results obtained with ANSCHÜTZ rifles by target shooters, participants in the Olympic Games as well as in World and European championships made your choice easy, as your rifle has benefited from our great experience of making fine sporting and target rifles since 1856. World-wide, ANSCHÜTZ rifles are respected because of their fine accuracy, impeccable design and immaculate workmanship. Should you still be unaware, they include:

Air rifles, repeater summer biathlon air rifles, small bore biathlon rifles, Flobert rifles, small bore single loaders and repeaters, hunting rifles and shotguns in diverse calibers, the famous ANSCHÜTZ small bore target rifles and air rifles and silhouette pistols and silhouette rifles.

Safety instructions

Attention:

Please read carefully the following articles before using this rifle. It is extremely important that you become thoroughly familiar with this rifle and its operating characteristics by carefully reading and understanding the instructions in this booklet before you attempt any use of it with ammunition. Always remember the sequence of disassembly. Should you still

have problems with the safe usage and correct handling of your rifle or should you have additional questions, please do not hesitate to contact a competent gunsmith or dealer or address our factory directly. This instruction leaflet is extraordinarily important. Make sure that it is always with the rifle especially when it is sold, lent or otherwise given to a third person. Our products are exclusively meant for target shooting. Their use is subject to the „General Technical Rules“ for all target shooting disciplines of the INTERNATIONAL SHOOTING SPORT FEDERATION (ISSF), Bavoriaring 21, 80336 München, Germany or to the rules of the INTERNATIONAL BIATHLON UNION, Airportcenter, Postbox 1, A-5073 Wals-Himmelreich, Austria. Additional copies of this booklet can be ordered.

Warning:

This rifle can be dangerous if it is not used correctly or if this instruction leaflet is not observed. The privilege of ownership and safe use of your rifle carries a personal responsibility that no one should take lightly. Rifle accidents would not occur if the following rules of shooting safety were observed.

General handling of rifles

1. Treat every rifle as though it was loaded. Do not take anyone's word or automatically assume it is not loaded. Check your rifle personally each time you handle it. The safe and courteous way to carry a rifle when you are with others is to leave the bolt open so that they can easily see that the rifle cannot be fired. Make sure that the rifle is not loaded when you stop shooting. Make sure your rifle is unloaded before every transport. Never pick up your rifle with your finger on the trigger or the trigger guard.
2. Whenever you pick up your rifle, point the muzzle at the ground. Always point the muzzle of the barrel in a safe direction. Never pull a rifle towards you by the muzzle.
3. Only use your rifle in approved shooting ranges. Shoot your rifle only under good visibility and daylight conditions. If you use your rifle in an indoors range, make sure it is adequately ventilated. Make sure that there is a safe bullet trap which can be seen from all sides and that there is no one in the vicinity of your target. Be absolutely sure of a safe backstop and target. Never fire at a hard, smooth surface or water. Never shoot at a skyline target or into the air. Do not shoot at anything from which a bullet may ricochet. Never fire your rifle with the muzzle in the water or against any other material to avoid an accident or damage of your rifle.
4. Be sure that you use the correct ammunition. The correct calibre can be seen on your rifle. Load your rifle only when you are at the range and ready to shoot.
5. Always keep your rifle clean. Be sure the bore is not obstructed by dirt, water, grease or any other foreign materials.
6. Place the safety fully into „S“ or „F“ position - never inbetween. Always keep safety in full „safe“ position until ready to fire. Do not put your finger on the trigger when operating the safety or whenever you are not ready to shoot.
7. When not in use your rifle should be stored in a locked and secure place accessible only to you. Check first to make sure it is unloaded. Store the rifle with uncocked trigger. Store ammunition in a separate and secure place. It is your special responsibility to make sure that at all times and especially when you are not present your rifle is well secured, out of any reach of children and other unauthorised persons and in no way accessible to them. For the safe storage of your rifle even in a locked cabinet or safe the use of an additional trigger lock is recommended. Only give your rifle to authorised persons. Never let your rifle be used by anyone who is not familiar with the safe handling of a rifle and these instructions. This rifle must only be used by a responsible adult or under his or her supervision.
8. Watch for any change in the operation of your rifle which might impair its safety. If you suspect or note a defect or malfunction, stop using it immediately, unload the rifle, make sure that it is not under pressure and send it to a competent gunsmith, the factory or its recommended repair station for inspection. Note: Apart from normal cleaning the rifle must only be disassembled by an authorized gunsmith. Unqualified

handling or disassembly can cause injuries or irreparable damage of the rifle.

9. Your rifle should always be handled with extreme care. Make sure that it is never dropped or placed in such a way that it can fall. For transport purposes your rifle should be dry and clean. We recommend an approved protective gun case.

10. You must be in good physical condition and mental health and not under the influence of any substance (drugs, alcohol) which might impair vision, dexterity or judgement. Do not use your rifle when you are tired. Tiredness may result in a loss of control.

11. Clean your hands carefully after shooting and cleaning your ANSCHÜTZ product. Residues of bullets, powder or oil might impair the health of your skin.

12. Your ANSCHÜTZ rifle has been carefully built and inspected by skilled technicians to provide maximum efficiency. The service life depends on the owner's care and on cleaning following the owner's manual closely.

Ear and eye protection

You and other persons should always use approved hearing protection and approved shatterproof eye protection while shooting.

Laws

When using a rifle observe the corresponding regulations and laws for the use of firearms in your country.

Liability

1. ANSCHÜTZ does not assume any responsibility for damage of any kind resulting from the disregard of these instructions, non-qualified treatment or repair, the use of non-original ANSCHÜTZ spare parts, incorrect handling, negligence, removal of the knot varnish or unauthorised modifications.

2. The stock of this rifle has been very carefully checked by factory inspectors prior to shipment and has been determined to be free of defects. Certain kinds of abuse, such as dropping of the rifle can cause damage to the stock for which the owner is solely responsible.

Repeating air rifle

Cal. 4.4 mm

for lead ball no. 9

Model 275

Technical Data:

Caliber:	4.4 mm / .173
Barrel length:	44 cm/ 17.3"
Rifling:	44 cm/ 17.3"
Total length:	105 cm / 41.3"
Sighting line:	44 cm / 17.3"
Weight:	approx. 2.6 kg / 5.7 lbs
Version:	Repeater

Loading and shooting

- After operating the magazine holder pull the magazine out of the magazine well
- Load the magazine with the air rifle lead ball No. 9
- After opening the magazine holder push the magazine into the magazine well until it stops.
- Move the cocking lever from the horizontal into the vertical position and pull it back against the spring pressure until it stops.
- Move the cocking lever into the front most position (during this process an automatic trigger safety is actuated. This safety is no longer active, when the cocking lever is in the front most position again).

To cock the rifle it must be in the unsaved position. Do not touch the trigger during cocking!

The rifle is

- safe, when the „S“ (safe) is visible but the „F“ (fire) is covered
- ready for shooting when the „F“ (fire) is visible but the „S“ (safe) is covered.

Attention:

The safety lever must latch properly so that the „F“ is covered in the „safe“ position and the „S“ is covered in the „fire“ position. The lever must never be situated between the two.

Unloading

It is only possible to remove a pellet from the action by firing it off which should only be done by firing it into a bullet trap. Observe the safety regulations with regard to the safe handling of rifles.

Magazine

The 12-shot magazine holds 12 air rifle pellets no. 9, cal. 4.4 mm.

Two-stage trigger

This trigger was precisely adjusted in the factory and must only be modified or repaired by a qualified gunsmith, otherwise the proper function and the safety of the rifle might be impaired. We will not assume any liability if you do not respect these instructions.

Sight set

Adjustment of the sight set:

- When shots are too low, screw the front sight lower
- When shots are too high, screw the front sight higher
- When shots are too far at the left, loosen the screws of the rear sight plate and push it to the right, then tighten the screws again
- When shots are too far at the right, loosen the screws of the rear sight plate and push it to the left, then tighten the screws again.

Cleaning, Maintenance, Care, Oils

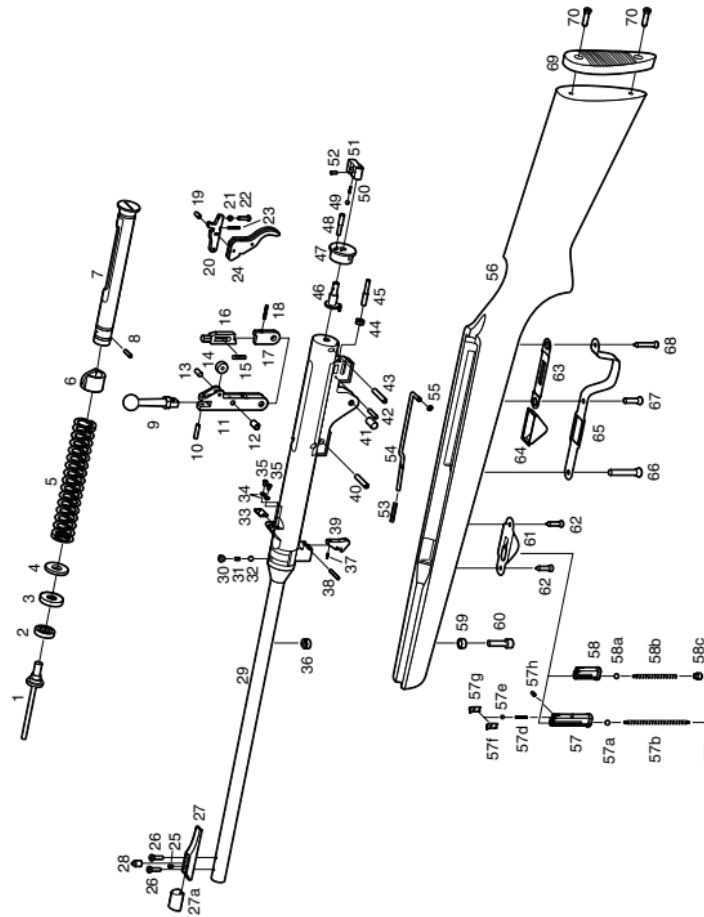
Even after considerable use, your ANSCHÜTZ match air rifle will not require much attention - a tribute to its solid design, first class materials, well proven ANSCHÜTZ workmanship and precision. If you follow the recommendations below, you will help maintain the excellent performance of your air rifle for a long time.

Clean the external parts of your rifle with a clean cloth sprinkled with gun oil.

Only use resin and acid free oils, no chemicals.

When cleaning the rifle no dirt, residues of solvent, grease or non-suitable oils must get into the trigger mechanism. Protect your rifle against dust, sand, humidity, heat and other harmful influences. Be aware that condensed water might occur as a result of temperature variations. In such a case it has to be removed at once.

Be aware of other possible changes or damage. In such a case take your air rifle to an authorized gunsmith for checking or send it to our factory. When you use your rifle frequently we recommend having the seals checked once a year.



Original-Ersatzteilliste

275

List of component parts



DIE MEISTER MÄCHER

Lfd.-Nr. / Serial-No. 1 - 57b

Lfd.-Nr. Bestell-Nr.

Serial-No. Order-No.

Benennung

Preisgruppe

Price group

Lfd.-Nr.	Bestell-Nr.	Serial-No.	Order-No.	Benennung	Description	Preisgruppe	Price group
1	275.05			Kolbenkopfschraube	Piston head screw	H 2	
**				Schlüssel für Kolbenkopfschraube	Key for piston head screw	R	
2	275.1871			Fülscheibe	Piston seal	E	
3	275.17			Manschette	Piston seal	E	
4	275.16			Kolbenziehe	Piston disk	B	
5	275.19A			Druckfeder	Monring	H	
6	275.23			Fadenträger	Spring seat	Q	
7	275.06A			Kolben	Piston	F 3	
**	2.5 x 14 DIN 7481			Spannschraube für Kolben	Piston pin	A	
9	275.16			Kolben vollständig	Piston complete	V 3	
10	275.27			Spannring	Cocking handle	O 2	
11	275.28			Nietstift für Spannring	Cocking handle rivet pin	P	
12	275.07A			Spannhalter	Cocking lever	V 2	
13	6 x 10 DIN 1481			Spannhalter Komplett	Spring type straight pin	A	
14	4 x 10 N 80 JGA			Zylinderstift für Rolle	Cylinder roller pin	A	
15	275.25			Rolle	Roller	C	
16	275.52			Sperschleifer	Latch spring handle latch	I 2	
17	275.50			Spannlinke	Cocking lever pawl	P	
18	275.49			Druckfeder für Spannlinke	Spring lever pawl spring	A	
**	275.07			Spannhalter Komplett	Cocking lever complete	X 3	
19	3 x 8 DIN 1481			Spannhalter	Spring type straight pin	A	
20	275.08			Fanghebel	Catch link	U	
21	M 2.5 DIN 934-6 br			Schlagsammler	Hexagon nut	A	
22	M 2.5 x 12 DIN 944-6c			Zylinderschraube	Hexagon head screw	A	
23	275.32			Abzugsfeder	Trigger spring	B	
24	275.09			Abzug	Trigger	H	
**	275.010				Trigger mechanism, complete	L 2	
25	65.33.5			Sicherungsstopfen	Safety plug	D	
26	M 3 x 10 DIN 9658 8 br			Senschraube	Countersunk head screw [2]	A	
27	65.33.1			Kornstiel	Front sight base	H	
27 a	65.15.8			Kornblume	Front sight hood	B	
28	65.34.3			Doschorn	Front sight post	C	
29	275.45			Laufl mit Hülse	Barrel with receiver	P 4	
30	275.44			Verschlußschraube	Screw plug	B	
31	275.45			Druckfeder	Compression spring	A	
32	3/16 DIN 2401			Stahlkugel	Steel ball	A	
33	65.32.2			Klemmplatte	Rear sight blade	D	
34	A 2.6 DIN 137			Federschraube [2]	Spring washer [2]	A	
35	M 2.5 x 4 DIN 920 br			Flachkopfschraube [2]	Spring head screw [2]	A	
36	M 5 x 25 N 71GA			Gewindebüchse	Barrel stud	E	
37	275.41			Druckfeder für Magazinhalter	magazine retainer spring	B	
38	2 x 10 DIN 1481			Schlagsammler für Magazinhalter	Magazine retainer pin	A	
39	275.50			Magazinhalter	Magazine retainer	M	
40	4 x 26 DIN 1481			Spannhalter	Spring type straight pin	A	
41	275.48			Schlagsammler für Spannhalter	Cocking lever pin	B	
42	Rlo 3 x 16 dml DIN 7 br			Zylinderschraube	Cylindrical pin	A	
43	4 x 28 DIN 1481			Spannhalter	Spring type straight pin	A	
44	M 4 DIN 934-6 br			Schlagsammler	Hexagon nut	A	
45	275.53			Stellschraube für Abzug	Trigger adjustment screw	C	
46	275.37			Sicherungsweile	Safety staff	M	
47	275.34			Verschlußscheibe	Recever plug	N	
48	275.34			Anschlußschraube	Stop screw	B	
49	3.5 mm DIN 5401			Stahlkugel	Deferit ball	A	
50	275.41			Druckfeder	Deficit spring	B	
51	275.36			Sicherungsflügel	Safety wing	H	
52	Rlo 2 x 7 dml DIN 7 br			Zylinderstift für Sicherungsflügel	Safety wing pin	A	
53	275.56			Druckfeder für Sicherungsflügel	Trigger blocking rod spring	B	
54	275.42			Rückschlagscheibe	Trigger blocking rod	H	
55	2.3 DIN 6799			Sicherungscheibe	Retaining collar	A	
**	275.011			Sicherung, komplett	Retaining, complete	Q 2	
56	275.54			Schaff	Stock		
**	275.11 4			Magazin, 1/2 Schuß	Magazine, 1/2 shot		
57	275.55			Magazinhäuse, 1/2 Schuß	Magazine housing, 1/2 shot		
57 a	3/16 DIN 2401			Flößerkugel	Follow ball	A	

Original-Ersatzteilliste

275

List of component parts



DIE MEISTER MÄCHER

Lfd.-Nr. / Serial-No. 57 c - 70

Lfd.-Nr. / Serial-No.

Bestell-Nr.

Order-No.

Benennung

Preisgruppe

Price group

57 b	275.66	Zubringefeder f. Magazin [12 Schuß]	Magazine spring [12 shot]	A
57 c	275.68	Verschlußschraube	Screw plug	B
57 d	275.61	Drückfeder f. Kugelhalter	Spring for Pele Holder	A
57 e	0.2	Stahlkugel ø 3 mm	Follower Ball ...3	A
57 f	275.43	Kugelhalter links	Pellet Holder, left	B
57 g	275.64	Kugelhalter rechts	Pellet Holder, right	B
57 h	2m6 x 6 DIN 7	Zylinderschraube	Cylindrical pin	A
**	275.012	Magazin & Schuß	Magazine & shot	•
58	275.58	Magazingehäuse, 6 Schuß	Magazine Housing, 6 shot	Q
58 a	3/16" x DIN 3401	Stahlkugel	Follower ball	A
58 b	275.59	Zubringefeder für Magazin [6 Schuß]	Magazine spring [6 shot]	A
58 c	275.62	Verschlußschraube	Screw plug	B
59	ø 5,1 x 3,0 DIN 70 b	Buchse	Bush	B
60	M 5 x 23 N 50 a	Vordere Verbindungs schraube	Front assembly screw	B
61	275.59	Magazinhut	Magazine protector	E
62	4 x 16 DIN 7995	Linsensenkholzschraube [2]	Raised Counters head wood screw	A
63	275.47	Abdichtblech	Floor plate	B
64	275.35	Kappe	Cap	D
65	275.46	Akzügigbieg	Trigger guard	D
66	M 6 x 14,5 N 51	Mittlere Verbindungs schraube	Middle assembly screw	C
67	M 5 x 10 DIN 96-4-5.8 Br	Hinterne Verbindungs schraube	Rear assembly screw	A
68	4 x 20 DIN 95 Br	Linsensenkholzschraube	Raised Counters head wood screw	A
69	4707	Schaftkappe	Bur plate	H
70	5x 25 DIN 7995	Linsensenkholzschraube [2]	Raised Counters head wood screw [2]	A

- siehe Preisliste / see price list
- A. wird [siehe Bsp.]
- auf Anfrage / on demand
- = Teil ist nicht abgebildet / Part is not illustrated
- Benutzen Sie im Bedarfsfall ausschließlich Original Anschütz-Ersatzteile
- Use only genuine Anschütz parts for replacement

Es ist unbedingt erforderlich, dass die Bestell-Nr. vollständig aufgeführt wird [siehe Bsp.].
 When ordering parts, it is necessary to specify completely like sample:
 Model | Benennung | Nr. | Bestell-Nr.
 Model | Description | Nr. | Order No.
 275 | Sonnenhülle | 19 | 3 x DIN 1481
 275 | Spring type straight pin | 193 x 8 DIN 1481

Garantie

Die Garantie wird für 1 Jahr ab Verkaufsdatum gewährleistet. Verschleissteile sind hiervon ausgenommen. Im Garantiefalle leisten wir kostenlosen Ersatz der defekten Teile. Die Garantie kann nur geltend gemacht werden, wenn der reklamierte Artikel und der zugehörige Kaufbeleg nebst ausgefüllter Garantiekarte vorgelegt werden. Die Garantie entfällt automatisch sofort, wenn Änderungen oder Reparaturen von Personen ausgeführt werden, die dazu nicht autorisiert sind, wenn das Gewehr nicht fachgerecht bedient wird oder wenn keine ANSCHÜTZ-Original-Ersatzteile verwendet werden.

Wir wünschen Ihnen mit Ihrem ANSCHÜTZ-Produkt viel Freude und Erfolg und würden uns freuen, wenn Sie uns hierüber berichten würden.

Warranty

A warranty of 1 year will be issued. Parts which are subjected to wear are not part of this warranty. In the case of warranty we substitute the defective parts free of charge. Cases of warranty will only be accepted if the article in question and the corresponding purchase receipt plus filled-in warranty card are presented. Warranty will not be accepted if changes or repair works have been carried out by persons who are not authorised, if the rifle is not used correctly or if non-ANSCHÜTZ original parts were used.

We wish you much pleasure and success with your ANSCHÜTZ product and would be pleased if you kept us informed.



J.G. ANSCHÜTZ GMBH & Co. KG
Jagd- und Sportwaffenfabrik
Daimlerstrasse 12
D-89079 Ulm / GERMANY
Postfach 11 28
D-89001 Ulm / GERMANY
Telefon (++49)-(0)-731-4012-0
Telefax (++49)-(0)-731-4012-700
anschuetz-sport.com
JGA-Info@anschuetz-sport.com